

УДК 595.792.13(470.65)

НОВЫЙ ВИД НАЕЗДНИКОВ-ИХНЕВМОНИД РОДА *METOPHIUS* (HYMENOPTERA, ICHNEUMONIDAE, METOPHIINAE) ИЗ СЕВЕРНОЙ ОСЕТИИ

В. И. Толканиц

Институт зоологии НАН Украины, ул. Б. Хмельницкого, 15, 252601 Киев-30, Украина

Получено 2 ноября 1998

Новый вид наездников-ихневмонид рода *Metopius* (Hymenoptera, Ichneumonidae, Metopiinae) из Северной Осетии. Толканиц В. И. — Приведено описание нового для науки вида *Metopius (Peltocarus) notabilis* sp. n. из Северной Осетии.

Ключевые слова: Hymenoptera, Ichneumonidae, Metopiinae, новый вид, Северная Осетия.

New Species of Genus *Metopius* (Hymenoptera, Ichneumonidae, Metopiinae) from Northern Osetia. Tolkanitz V. I. — New for science species *Metopius (Peltocarus) notabilis* sp. n. is described from Caucasian region (Northern Osetia, Russia).

Key words: Hymenoptera, Ichneumonidae, Metopiinae, new species, Northern Osetia.

Описываемый вид дополняет список наездников подрода *Peltocarus* рода *Metopius*, обзор которых сделан автором (Толканиц, 1985) для территории стран СНГ. Голотип хранится в коллекции Зоологического института РАН (С.-Петербург).

Metopius (Peltocarus) notabilis Tolkanitz, sp. n.

Материал. Голотип ♀, Россия, Северная Осетия, 2100 м, верховье реки Урух, 28.07.1997 (Коваль).

Описание. Самка, длина переднего крыла 14 мм, длина тела 21 мм. Голова сверху поперечная, суженная за глазами; виски не выпуклые, их длина в профиль немного короче поперечного диаметра глаза. Затылочный киль четкий. Усики щетинковидные, длиннее половины тела, с 67-члениковым жгутиком. Членики жгутика, кроме нескольких первых и вершинных, четко поперечные. Лицевой щит (рис. 1) четко суженный книзу, его длина немного меньше своей ширины, резко отграничен хорошо развитым килем от остальной части лица, посередине несколько вогнутый, грубо густо пунктированный. Выrost лица между основанием усиков с мощным срединным килем, заходящим вниз на лицевой щит. Наличник со слегка вырезанным посередине нижним краем, длина наличника посередине немного короче длины щеки. Щеки короче базальной ширины мандибул.

Переднеспинка густо пунктированная, снизу в продольных морщинках. Щитик поперечный, с приподнятыми параллельными боковыми краями, его вершинные углы выгнуты в длинные зубцы. Предщитиковая ямка с продольными ребрышками. Препектальный киль короткий, четкий в нижней трети мезоплеуры. Нотаулы и стернаулы не развиты. Пропедеум без полей, морщинисто-скульптурированный, со слабо развитыми латеральными бугорками сзади. Дыхальца пропедеума щелеобразные. Нервулюс наклонный, постфуркальный. Зеркальце пятиугольное. 2-я возвратная жилка с 2 непигментированными участками.

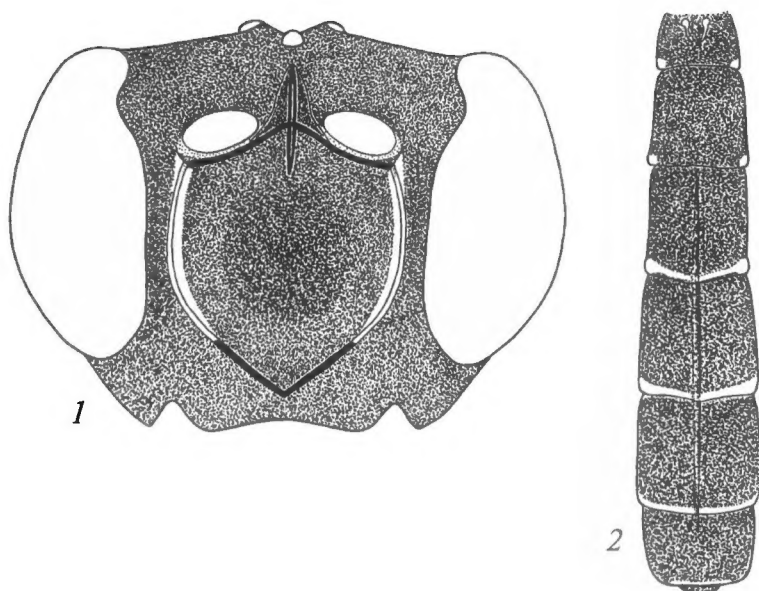


Рис. 1–2. *Metopius (Peltocarus) notabilis*: 1 — голова спереди; 2 — брюшко сверху.

Fig. 1–2. *Metopius (Peltocarus) notabilis*: 1 — head in frontal view; 2 — abdomen in dorsal view.

ми, заканчивается почти посредине зеркала. Нервеллюс надломлен выше середины. Длина заднего бедра в 4 раза больше его ширины.

Брюшко почти в 2 раза длиннее головы и груди взятых вместе. 1-й тергит короче преследующих, в основании с резкими дорсальными продольными килями, исчезающими перед серединой тергита; 2–5-й тергиты удлинённые, 6-й тергит поперечный. Все тергиты грубо морщинисто-пунктированные, 3–5-й тергиты посредине со слабо развитым продольным килем.

Тело черное, с необильным желтым рисунком, в густых темных волосках. Желтые: боковые края лицевого щита, пятна на верхнем крае переднеспинки, на подкрыловых валиках и у основания щитика, вершинный край щитика, маленькие пятна на вершинных углах 1–2-го тергитов и вершинный край 3–6-го тергитов брюшка (рис. 2). Все тазики, передние, средние и вторые задние вертлуги, передние бедра снаружи, средние и задние бедра, кроме вершины, черные; передние бедра изнутри, вершина средних и задних бедер, все голени и лапки красно-желтые. Усики сверху черные, снизу бурые. Крылья затемненные, птеростигмы красно-желтые.

Самец неизвестен.

Сравнительные замечания. По степени развития кия, четко ограничивающего лицевой щит, близок к *M. laticinctus* Clem. и *M. dentatus* F., от которых отличается формой и окраской лицевого щита и окраской брюшка.

Толканиц В. И. Наездники рода *Metopius* (Hymenoptera, Ichneumonidae) фауны СССР // Зоол. журн. — 1985. — 64, вып. 9. — С. 1392–1406.